

## PÁLYÁZATI ADATLAP

### 1. SZEMÉLYES ADATOK

1.	Családi és utónév	
2.	Személyi igazolvány száma	
3.	Azonosító szám	
4.	Lakcím (utca és házszám)	
5.	Irányítószám	
6.	Telefonszám	
7.	E-mail cím (nem kötelező)	

### 1.2. ADATOK AZ ÉPÜLETRŐL

1.	Lakcím (utca és házszám)		
2.	Helység		
3.	Irányítószám		
4.	Épülettípus (kötelező)	Családi ház	
		Ikerház vagy sorház	
		Társasházi lakás	

## 2. A PÁLYÁZAT TÁRGYÁT KÉPEZŐ INTÉZKEDÉS/INTÉZKEDÉSI CSOMAG

### 2.1. ENERGHIAHATÉKONYSÁG-JAVÍTÓ INTÉZKEDÉSI CSOMAG

#### CSALÁDI HÁZ

A végfelhasználónak joga egy egyedi intézkedésre pályázni a 1)-6), 8) és 9) pontban felsoroltak közül, illetve legfeljebb kettőre az 1)-6) pontban feltüntetettek tekintetében.

A 7) és 10) pont alatti intézkedések nem tartoznak az egyedi intézkedések közé, mert nincsenek előirányozva önálló alkalmazásra.

Az egyedi intézkedés/intézkedések megvalósításához nyújtott támogatások részaránya a beruházás összértékének maximum 50%-át teszi ki, kivéve a műszaki dokumentáció elkészítése esetében, amikor az legfeljebb 80%-ot tesz ki.

**1. sz. Táblázat: Egyedi energiahatékonyság-javító intézkedések listája CSALÁDI HÁZOKHOZ (karikázza be az intézkedés/intézkedések sorszámát)**

1)	külső, fűtetlen tér felőli ablakok és ajtók, valamint a hőburkolat megfelelő termikus tulajdonságokkal rendelkező egyéb átlátszó elemeinek cseréje
2)	falak, padlók és a fűtetlen tér felé eső hőburkolat egyéb részei hőszigetelésére szolgáló anyagok beépítése és beszerzése, kivéve a mennyezet és a tetőfedés alatti hőszigetelés
3)	anyagok beszerzése és beépítése a mennyezet és tetőburkolat hőszigeteléséhez
4)	meglévő szilárd vagy folyékony tüzelésű, illetve elektromos térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb földgáz kazánra
5)	a meglévő szilárd vagy folyékony tüzelésű, illetve elektromos térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb biomassza kazánra
6)	hőszivattyú beépítése
7)*	meglévő csőhálózat, fűtőelemek és tartozékaik cseréje vagy újak telepítése
8)	napkollektorok beépítése a központi melegvíz-előállító berendezésbe
9)	saját szükségletű villamos energia előállítására szolgáló napelemek és kísérő berendezések telepítése, a leszállított és átvett villamos energia mérésére szolgáló kétirányú mérőműszer felszerelése és a napelemek és a kísérő berendezések telepítéséhez szükséges műszaki dokumentáció, valamint a kivitelező jelentésének elkészítése olyan villamos energia előállítására, amely az elosztóhálózatra történő csatlakozáskor a jogszabályban előírtak szerint történik. A napelemek teljesítménye nem lehet nagyobb, mint a mérőhely engedélyezett teljesítménye, ami a villanyszámlán szerepel, azaz legfeljebb 10,8 kW.
10)**	Műszaki tervek kidolgozása:
	a) előzetes energiahatékonyság-javító vázlattevé (építészet/gépészet)
	b) energiahatékonyság-javító elaborátum a munkálatok előtt és után
	c) műszaki leírás és munkálatok listája
	d) tanúsítvány az energetikai jellemzőkről a munkálatok előtt
	e) kataszteri és topográfiai terv
	f) tanúsítvány az energetikai jellemzőkről a munkálatok után

A 7) pont szerinti intézkedés kizárólag a 4) vagy 5) vagy 6) pont szerinti egyedi intézkedések valamelyikével vagy az intézkedéscsomagon belül pályázható meg. Az intézkedés legfeljebb 50%-os vissza nem térítendő támogatásban részesül, ha a felsorolt egyedi intézkedések valamelyikével valósul meg.

\*\*A 10) pont szerinti intézkedés csak az 1)-6) vagy 8) pontban feltüntetett egyedi intézkedések valamelyikével vagy az intézkedéscsomagon belül pályázható meg. Az intézkedés legfeljebb 80%-os vissza nem térítendő támogatásban részesül, ha a felsorolt egyedi intézkedések valamelyikével valósul meg. A műszaki dokumentáció elkészítése a hatályos törvényes előírások szerint a fent említett a)-f) részekből áll.

## LAKÁSOK

A lakásban lakó végfelhasználó az 1), 4) és 6) pont szerinti intézkedések közül legfeljebb két egyedi intézkedésre jogosult. A végfelhasználónak az 1), 4) vagy 6) pontban feltüntetett intézkedések egyikén kívül, joga van kérelmet benyújtani a 10) intézkedésre, amely a műszaki dokumentáció elkészítésére vonatkozik.

A 7) és 10) pont alatti intézkedések nem tartoznak az egyedi intézkedések közé, mert önállóan nem alkalmazhatók.

Az egyedi intézkedés/intézkedések megvalósításához nyújtott támogatások aránya a beruházás összértékének maximum 50%-a, kivéve a műszaki dokumentáció elkészítését, amikor az legfeljebb 80%-ot tesz ki.

**2. sz. Táblázat: LAKÁSOKRA VONATKOZÓ egyedi energiahatékonyság-javító intézkedések listája (karikázza be a kiválasztott intézkedés/intézkedések sorszámát)**

1)	külső, fűtetlen tér felőli ablakok és ajtók, valamint a hőburkolat megfelelő termikus tulajdonságokkal rendelkező egyéb átlátszó elemeinek cseréje
4)	meglévő szilárd vagy folyékony tüzelésű, illetve elektromos térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb földgáz kazánra
6)	hőszivattyú beépítése
7)*	meglévő csőhálózat, fűtőelemek és tartozékaik cseréje vagy újak telepítése
10)**	Műszaki tervek kidolgozása:
	a) előzetes energiahatékonyság-javító vázlattevé (építészet/gépészet)
	b) energiahatékonyság-javító elaborátum a munkálatok előtt és után
	c) műszaki leírás és a munkálatok listája
	d) tanúsítvány az energetikai jellemzőkről a munkálatok előtt
	e) kataszteri és topográfiai terv
	f) tanúsítvány az energetikai jellemzőkről a munkálatok után

### 2.2. PÁLYÁZAT TÁRGYÁT KÉPEZŐ INTÉZKEDÉSI CSOMAG

Családi házban élő végfelhasználó jogosult a 3. sz. Táblázatban szereplő egy intézkedéscsomagra pályázni.

A végfelhasználónak joga van egy a 4) vagy 5) vagy 6) pontban foglalt intézkedés mellett, a 7) intézkedést is bekarikázni.

A végfelhasználó egy az 1)-6) vagy 8) pontban szereplő intézkedés mellett, jogosult a 10) intézkedés bekarikázására is.

A 7) pont szerinti intézkedés kizárólag a 4) vagy 6) pont szerinti egyedi intézkedések valamelyikével vagy az intézkedéscsomagon belül pályázható meg. Az intézkedés legfeljebb 50%-os vissza nem térítendő támogatásban részesül, ha a felsorolt egyedi intézkedések valamelyikével valósul meg.

\*\*A 10) pont szerinti intézkedés csak az 1), 4) és 6) pontban feltüntetett egyedi intézkedések valamelyikével vagy az intézkedéscsomagon belül pályázható meg. Az intézkedés legfeljebb 80%-os vissza nem térítendő támogatásban részesül, ha a felsorolt egyedi intézkedések valamelyikével valósul meg. A műszaki dokumentáció elkészítése a hatályos jogszabályi előírások szerint a fent említett a)-f) részekből állhat.

**3. sz. Táblázat Intézkedéscsomagok listája a kapcsolódó intézkedésekkel (karikázza be az intézkedéscsomag sorszámát és a kiválasztott csomag keretében alkalmazandó intézkedések sorszámait) - CSAK CSALÁDI HÁZOK ESETÉBEN PÁLYÁZHATÓ MEG**

<b>I</b>		<b>ALAP INTÉZKEDÉSI CSOMAG</b> (A vissza nem térítendő eszközök maximális aránya 55%). Az 1), 2) és 3) sorszámú intézkedések közül legalább kettőt foglal magában, a 10) sorszámú intézkedés mellett.
	1)	külső, fűtetlen tér felőli ablakok és ajtók, valamint a hőburkolat megfelelő termikus tulajdonságokkal rendelkező egyéb átlátszó elemeinek cseréje
	2)	falak, padlók és a fűtetlen tér felé eső hőburok egyéb részei hőszigetelésére szolgáló anyagok beszerzése és beépítése, kivéve a mennyezet és a tetőburkolat hőszigetelését
	3)	anyagok beszerzése és beépítése a mennyezet és tetőburkolat hőszigeteléséhez
	10)**	Műszaki tervek kidolgozása
		a) előzetes energiahatékonyság-javító vázlattevé (építészet/gépészet)
		b) energiahatékonyság-javító elaborátum a munkálatok előtt és után
		c) műszaki leírás és munkálatok listája
		d) tanúsítvány az energetikai jellemzőkről a munkálatok előtt
		e) kataszteri és topográfiai terv
		f) tanúsítvány az energetikai jellemzőkről a munkálatok után
<b>II</b>		<b>STANDARD INTÉZKEDÉSI CSOMAG (Maximális támogatási rész legfeljebb 60%)</b> Az Alapcsomag intézkedéseinek alkalmazása és 4) vagy 5) vagy 6) és/vagy 7) a 10) pont alkalmazásával.
	1)	külső, fűtetlen tér felőli ablakok és ajtók, valamint a hőburkolat megfelelő termikus tulajdonságokkal rendelkező egyéb átlátszó elemeinek cseréje
	2)	falak, padlók és a fűtetlen tér felé eső hőburok egyéb részei hőszigetelésére szolgáló anyagok beszerzése és beépítése, kivéve a mennyezet és a tetőburkolat hőszigetelését
	3)	anyagok beszerzése és beépítése a mennyezet és tetőburkolat hőszigeteléséhez
	4)	a meglévő szilárd vagy folyékony tüzelésű, illetve elektromos térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb gázkazánra
	5)	a meglévő szilárd vagy folyékony tüzelésű, illetve elektromos térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb biomassza kazánra
	6)	hőszivattyú beépítése
	7)*	meglévő csőhálózat, fűtőelemek és a hozzá tartozó tartozékok cseréje vagy újak telepítése
	10)**	Műszaki tervek kidolgozása a 2. mellékletnek megfelelően
<b>III</b>		<b>EMELT SZINTŰ INTÉZKEDÉSI CSOMAG</b> (A vissza nem térítendő eszközök maximális aránya 65%) Az alap- és a standard intézkedéscsomag a 8) és/vagy 9) pont alkalmazásával, illetve a 10) pont alkalmazásával, amennyiben azt a hatályos törvény előírányozza
	1)	külső, fűtetlen tér felőli ablakok és ajtók, valamint a hőburkolat megfelelő termikus tulajdonságokkal rendelkező egyéb átlátszó elemeinek cseréje
	2)	falak, padlók és a fűtetlen tér felé eső hőburok egyéb részei hőszigetelésére szolgáló anyagok beszerzése és beépítése, kivéve a mennyezet és a tetőburkolat hőszigetelését
	3)	anyagok beszerzése és beépítése a mennyezet és tetőburkolat hőszigeteléséhez
	4)	a meglévő szilárd vagy folyékony tüzelésű, illetve elektromos térfűtő (kazán vagy kályha) cseréje hatékonyabb gázkazánra
	5)	a meglévő szilárd vagy folyékony tüzelésű, illetve elektromos térfűtő (kazán vagy kályha)

		cseréje hatékonyabb biomassa kazánra
	6)	hőszivattyú beépítése
	7)*	meglévő csőhálózat, fűtőelemek és a hozzá tartozó tartozékok cseréje vagy újak telepítése
	8)	napkollektorok beépítése a központi melegvíz-előállító berendezésbe
	9)	saját szükségletű villamos energia előállítására szolgáló napelemek és kísérő berendezések telepítése, a leszállított és átvett villamos energia mérésére szolgáló kétirányú mérőműszer felszerelése és a napelemek és a kísérő berendezések telepítéséhez szükséges műszaki dokumentáció, valamint a kivitelező jelentésének elkészítése olyan villamos energia előállítására, amely az elosztóhálózatra történő csatlakozáskor a jogszabályban előírtak szerint történik. A napelemek teljesítménye nem lehet nagyobb, mint a mérőhely engedélyezett teljesítménye, ami a villanyszámlán szerepel, azaz legfeljebb 10,8 kW.
	10)**	Műszaki tervek kidolgozása
		a) előzetes energiahatékonyság-javító vázlatterv (építészet/gépészet)
		b) energiahatékonyság-javító elaborátum a munkálatok előtt és után
		c) műszaki leírás és munkálatok listája
		d) tanúsítvány az energetikai jellemzőkről a munkálatok előtt
		e) kataszteri és topográfiai terv
		f) tanúsítvány az energetikai jellemzőkről a munkálatok után

A 7) pont szerinti intézkedés kizárólag a 4) vagy 6) pont szerinti egyedi intézkedések valamelyikével vagy az intézkedéscsomagon belül pályázható meg. Az intézkedés legfeljebb 50%-os vissza nem térítendő támogatásban részesül, ha a felsorolt egyedi intézkedések valamelyikével valósul meg.

\*\*A 10) pont szerinti intézkedés csak az 1), 4) és 6) pontban feltüntetett egyedi intézkedések valamelyikével vagy az intézkedéscsomagon belül pályázható meg. Az intézkedés legfeljebb 80%-os vissza nem térítendő támogatásban részesül, ha a felsorolt egyedi intézkedések valamelyikével valósul meg. A műszaki dokumentáció elkészítése a hatályos jogszabályi előírások szerint a fent említett a)-f) részekből állhat.

### 3. CSALÁDI HÁZ/LAKÁS JELENLEGI ÁLLAPOTA

A ház/lakás területe négyzetméterben	
Lakók száma	

#### A családi ház hőszigetelése (karikázza be a megfelelő sorszámot):

1. Hőszigetelés nélküli külső falak és tető
2. Hőszigetelés nélküli külső falak, hőszigetelt tető
3. Hőszigetelt külső falak, hőszigetelés nélküli tető
4. Hőszigetelt külső falak és tető

#### Meglévő fűtési üzemmód (karikázza be a megfelelő sorszámot):

1. Szén/ fűtőolaj/ pakura (mazut)
2. Villamos energia
3. Fa
4. Földgáz
5. Pellet

6. Távfűtés
7. Egyéb (nevezze meg)

**A háztartási víz melegítési üzemmódja, csak a 8) intézkedés esetében, amely napkollektorok telepítésére vonatkozik, (karikázza be a megfelelő sorszámot):**

2. Szén/ fűtőolaj/pakura (mazut)
4. Villamos energia
6. Fa
8. Földgáz
10. Pellet
12. Távfűtés
14. Egyéb (nevezze meg)

**A ház/lakás ablakai, az 1) intézkedés esetében, amely a nyílászárók (ablakok, ajtók) cseréjére vonatkozik (karikázza be a megfelelő sorszámot):**

1. Fa ablakok
2. Fém profilú ablakok

Dátum: 2024. \_\_\_\_\_

Pályázó aláírása

-----